

## Zápis ze zasedání VR chemické sekce dne 22. 4. 2010

Přítomni: doc. Obšil, prof. Lukeš, prof. Barek, prof. Bezouška, doc. Klímová,  
doc. Jelínek, doc. Hermann, prof. Zima, prof. Procházka, prof. Katora,  
Omluven: prof. Štulík  
Hosté: ing. Procházková, mgr. Kubeš

### 1. Kontrola zápisu

ze zasedání VRS dne 18. 3. 2010

**Usnesení:** Zápis byl schválen bez připomínek.

### 2. Habilitační řízení

- **Zahájení řízení ke jmenování RNDr. Ivy Zuskové, CSc.**, odborné asistentky Katedry fyzikální a makromolekulární chemie, **docentkou pro obor Fyzikální chemie**

#### Návrh na složení habilitační komise:

Předseda:	Prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc.	PřF UK
Členové:	Prof. RNDr. Petr Boček, DrSc.	Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i., Brno
	Doc. RNDr. Pavel Coufal, CSc.	PřF UK
	Prof. RNDr. Dušan Kaniansky, DrSc.	Univerzita Komenského v Bratislavě, Prirodovedecká fakulta, Katedra analytickej chémie
	Prof. Ing. Zdeněk Stránský, CSc.	Univerzita Palackého Olomouc, PřF, Katedra analytické chemie

**Usnesení:** Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 9 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem na složení habilitační komise.

### 3. Pedagogické záležitosti

- **Informace z KD**  
Proděkan Obšil sdělil, že  
- absolventské práce bude třeba od 1. 8. 2010 závazně odevzdávat také v elektronické verzi,  
- od příštího semestru budou rozvrhovány velké přednášky i v pátek.

**Závěr:** Vědecká rada chemické sekce bere informace na vědomí.

#### 4. Věda a výzkum

- **Doplnění komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací** v doktorském studijním programu **Anorganická chemie**.  
Na návrh Oborové rady Anorganické chemie a jejího předsedy prof. RNDr. Ivana Lukeše, CSc. bude zkušební komise doktorského studijního programu Anorganické chemie s účinností od 1. 5. 2010 doplněna o **doc. RNDr. Jiřího Ludvíka, CSc.**, vedoucího vědeckého pracovníka Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR.

**Usnesení:** Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.

- **Doplnění komise pro státní doktorské zkoušky a obhajoby disertačních prací** v doktorském studijním programu **Organická chemie**.  
Na návrh Oborové rady Organické chemie a jejího předsedy prof. RNDr. Tomáše Trnky, CSc. bude zkušební komise doktorského studijního programu Organické chemie s účinností od 1. 5. 2010 doplněna o **Mgr. Janu Roithovou, Ph.D.**, odbornou asistentku Katedry organické a jaderné chemie.

**Usnesení:** Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.

- **GAČR**  
Proděkan Obšil sdělil, že 32 pracovníků sekce předalo v termínu své projekty na rok 2011 v rámci Grantové agentury ČR.

**Závěr:** Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

#### 5. Provozní záležitosti

- **Příprava rozpočtu na rok 2010**  
Proděkan Obšil informoval o přerozdělení státní dotace, přidělené v roce 2010 a o strategii vedení fakulty:
  - RIV – výsledky publikační činnosti pracovníků kateder se bude v rozpočtu kateder projevovat v novém toku. Od 1. 7. 2010 bude proto nutné přepracovat návrhové listy pracovníků kateder.
  - Absolventi doktorského studia, kterým katedra zajišťovala a zajišťuje přímé vedení, budou posuzováni pro rozpočet kateder výhodněji než studenti, kteří jsou vedeni na jiných pracovištích (např. AV ČR) externisty.
  - Odměny vedoucích kateder a jejich plat navrhuje sekční proděkan.
  - Stipendia z SVV projektů budou rozdělována na základě výkonnostních kritérií.

**Závěr:** Vědecká rada chemické sekce bere informaci na vědomí.

## 6. Různé

### - Výběrové řízení

Pracoviště sekce podaly návrhy na vypsání výběrových řízení na následující místa akademických pracovníků:

#### **Katedra fyzikální a makromolekulární chemie:**

**– místo profesora se zaměřením na analytickou chemii – nástup k 1. 7. 2010**

#### **Návrh na složení komise výběrového řízení:**

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Prof. RNDr. Karel Procházka , DrSc.
další členové:	Prof. RNDr. Martin Katora, CSc. Doc. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D. Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

**Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.**

#### **Katedra biochemie:**

**- místo profesora se zaměřením na biochemii – nástup k 1. 7. 2010**

#### **Návrh na složení komise výběrového řízení:**

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Prof. RNDr. Karel Bezouška , DSc.
další členové:	Prof. RNDr. Martin Katora, CSc. Doc. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D. Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

**Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.**

#### **Katedra anorganické chemie:**

**- místo docenta se zaměřením na anorganickou chemii – nástup k 1. 7. 2010**

#### **Návrh na složení komise výběrového řízení:**

předseda - proděkan sekce	Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.
vedoucí katedry:	Doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.

další členové:

Prof. RNDr. Martin Kotora, CSc.  
Doc. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.  
Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV ČR  
Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT  
RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

**Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.**

**Katedra analytické chemie:**

**- místo VP se zaměřením na elektroanalytické metody – nástup k 1. 1. 2011**

**Návrh na složení komise výběrového řízení:**

předseda - proděkan sekce

Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.

vedoucí katedry:

Prof. RNDr. Jiří Barek, CSc.

další členové:

Doc. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.

Prof. RNDr. Martin Kotora, CSc.

Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV

Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT

RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

**Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.**

**- místo OA se zaměřením na elektroanalytické metody – nástup k 1. 1. 2011**

**Návrh na složení komise výběrového řízení:**

předseda - proděkan sekce

Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.

vedoucí katedry:

Prof. RNDr. Jiří Barek, CSc.

další členové:

Doc. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.

Prof. RNDr. Martin Kotora, CSc.

Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc., ÚMCH AV

Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., VŠCHT

RNDr. Miroslav Flieger, CSc., MBÚ AV ČR

**Usnesení: Vědecká rada chemické sekce (veřejné hlasování 10 : 0 : 0) souhlasí s předloženým návrhem.**

**Inzerát byl zveřejněn v Lidových novinách dne 13. 4. 2010. Uzávěrka přihlášek na inzerovaná místa je 13. 5. 2010 včetně. Výběrové řízení se bude konat ve středu 2. 6. 2010 od 9,30 hodin v místnosti sekce (č. dveří 338). Všichni zainteresovaní budou včas pozváni.**

- **Centrum pro přenos technologií UK**  
Mgr. Martin Kubeš, pracovník Centra pro přenos technologií Univerzity Karlovy, informoval přítomné o náplni práce a strategii centra a zodpověděl dotazy členů VRS. Prof. Zima doplnil jeho informace z hlediska vedení fakulty.
- **Oddělení vědy, rozvoje a vnějších vztahů**  
Ing. Radka Procházková, vedoucí Oddělení vědy, rozvoje a vnějších vztahů referovala o náplni práce a hlavních úkolech tohoto oddělení. Zodpověděla dotazy vedoucích kateder a dalších členů VRS a přijala jejich náměty a připomínky. Závěrem přítomné pozvala na oslavy 90 let od založení fakulty, které se budou konat ve středu 26. 5. 2010.
- **Cena ministra 2010**  
Proděkan Obšil sdělil, že na udělení Ceny ministra 2010, určené pro vynikající studenty a absolventy bakalářského, magisterského nebo doktorského studia, byl KD nominován RNDr. Peter Košovan, Ph.D., absolvent doktorského studia Makromolekulární chemie. Předběžný návrh katedry je třeba dokončit podle příslušného vzoru **do 10. 5. 2010.**
- **Cena Josefa Hlávky 2010**  
Proděkan Obšil dále sdělil, že na udělení Ceny Josefa Hlávky 2010, určené pro vynikající studenty bakalářského, magisterského nebo doktorského studia, kteří prokázali výjimečné schopnosti a tvůrčí myšlení ve svém oboru, byl KD nominován Mgr. Vlastimil Vyskočil, student doktorského studia Analytická chemie. Obdobně je třeba návrh katedry dokončit podle příslušného vzoru **do 10. 5. 2010.**
- **RUSNANOPRIZE in 2009**  
Proděkan Obšil byl vyzván k předkládání návrhů na cenu RUSNANOPRIZE in 2009, podrobnosti včetně příslušných formulářů jsou k dispozici na sekci.
- **Oslavy 90. výročí založení fakulty**  
Proděkan Obšil požádal vedoucí kateder a další pracovníky, aby zaslali ing. Procházkové z Odd. pro vědu, rozvoj a vnější vztahy fotografie z historie fakulty.
- **Nadace prof. Michla**  
Doc. Jelínek vyzval proděkana Obšila, aby požádal děkana fakulty o spolupráci při založení Nadace prof. Michla. Fakulta by měla podat žádost o osvobození od daně pro tuto nadaci.

**Závěr: Vědecká rada chemické sekce bere informace na vědomí.**

**Příští jednání VRS: 20. 5. 2010**

**Zapsala: Šperlichová**

**Schválil: Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.**